 	of Clair	

Application No.	Applicant(s)	
09/867,306	YOON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Cheryl M. Reid	2142	

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Cheryl M. Reid

 A	Appeal
0	Objected

		<u></u>	<u> </u>				J		Ц		-							•	_			_	_		ļ			
Cla	aim				- 1	Dat	e					Cla	aim				[Date			_			Cla	aim			_
Final	Original	12/10/04										Final	Original											Final	Original			
	1	1		Г	T	1	T				× -		51								_				101		\neg	
	2	1		H	t	t	1	Г					52							-	$\overline{}$				102	П	\exists	
	3	1											53												103			
	4	1			П		П						54												104			
	5	1				Π							55										*		105			
	6	1											56												106			
L	7	1											57												107		╝	
	8	1	_	_		L			L	L			58	L	_							_			108	Щ		
	9	1	<u> </u>		╙	┖	<u> </u>	_		Ш			59	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$		oxdot	_					109	\Box		_
	10	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L_		L	. 4		60	_		_	_		Щ						110	\Box		
<u></u>	11		ļ.,		ļ	<u> </u>	_	L.	_		j.fr		61	_			<u> </u>		\vdash				4		111	\Box	-	_
	12	_	_	_	ļ .	<u> </u>	<u> </u>	-					62			_	<u> </u>		_						112	-	\dashv	_
-	13	_	<u> </u>	ļ	├	<u> </u>	-	_	_	╙			63	_		_	\vdash		\vdash	_			13		113			
	14	-	<u> </u>	┝	├	⊢	├	<u> </u>	⊢	⊢			64	\vdash		_			-				ī		114	\dashv	-	
_	15 16	⊢	_	⊢	├	┢	┢	-	┝	⊢			65 66	\vdash	_	_	<u> </u>		-						115 116	\dashv	_	
-	17	-	├	⊢	⊢	├	\vdash	⊢	⊢	\vdash			67	⊢		-			-						117	\dashv	\dashv	
	18		-	⊢	⊢	╁	 		\vdash	\vdash			68	\vdash		_	-	_	H	_					118			
	19		-	-	┢	 	-		┢				69								_	-			119	-	\dashv	
	20	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	╁	-	-	\vdash			<u> </u>	70	\vdash		\vdash	\vdash			_	_	_	1.		120	\vdash	\dashv	—
	21	├	┢	-	 	┢	1		-				71			_						-	#		121	\dashv	\dashv	
-	22	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		72	\vdash		_	-		\vdash		\vdash	\vdash			122			
	23	\vdash	\vdash	┢	\vdash		╁╌	H	_		-		73			_				_			á.		123	Ħ		
-	24					T			\vdash				74							_					124	\neg	\neg	_
	25			-		T	T		Т				75		-	_	_								125			
	26												76												126			
	27												77												127			
	28						l						78										٠,		128			
	29												79												129			
	30	_									ė,		80										# 1		130			
L	31			_	<u> </u>		_				15.14		81										× 1		131			
ļ	32	L_				L_	L	L.					82										1		132			
ļ	33					ļ	<u> </u>		L_				83	Ш			Щ								133		_	
<u> </u>	34	<u> </u>		ļ	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	L	\vdash	Ċ		84	Н	_	_	\vdash	_	<u> </u>	_					134	 	_	
<u></u>	35	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash		<u> </u>	85	Н		_	<u> </u>		ļ	-					135	\vdash	\dashv	_
<u> </u>	36	<u> </u>	_	<u> </u>	├-	⊢	├-	-	-	H	L_{-i}^{-i}		86	├╌┤			-	<u> </u>	\vdash						136 137	\vdash	\dashv	
<u> </u>	37 38	\vdash	⊢	_	\vdash	\vdash	├-	H	\vdash	\vdash		ļ	87 88	\vdash	-	_	\vdash			<u> </u>			×		138	\vdash	\dashv	
	39	-	 -		 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash			89	Н			\vdash	_	-		-		3.		139	\vdash	\dashv	_
\vdash	40	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 		\vdash				90	Н	\vdash		-	H	\vdash						140	\vdash	-	
\vdash	41	-					\vdash			H	,		91	H						-					141	\vdash	\dashv	_
 	42	\vdash	\vdash			Н	T						92	Н		_	_	-	\vdash		-				142	\vdash	\dashv	
	43	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	T	Т	Н	Н	-		93				<u> </u>			Н]		143		\dashv	_
	44				T		1			\vdash	1		94	П	T	\vdash	П								144	\Box	\neg	_
	45				Т		Т	Г		Г			95	Ш			П						- 2		145		\neg	
	46												96												146			
	47												97												147			
	48										1 -		98												148			
	49												99				Ĺ								149			
	50									1			100												150	ΙĬ		L

Image: Triangle of the control of the contr	Cli	aim	Date											
101														
101	l a	gi												
101	证	Ö												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 145 146 147 148 149 149				_	_									
104		101	_	_	_	_		<u> </u>	L	_				
104		102		_	_	-	_		<u> </u>	<u> </u>	Н			
106		103		_	_	ļ	<u> </u>		L	<u> </u>	Н			
106		104		_	<u> </u>	_	<u> </u>			_	Ш			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>	-	<u> </u>			_	<u> </u>	Н			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			\vdash			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_		Н			
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		108		⊢	\vdash	<u> </u>	⊢			_	Н			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┝			Н			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> </u>		-	<u> </u>	H	-		Н			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>		\vdash		┝	\vdash		\vdash			
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		\vdash			
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		-			 	\vdash	\vdash	\vdash	Н			
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>	<u> </u>	├	-		<u> </u>	\vdash	\dashv			
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-		\vdash	Н			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> — </u>	├	├		├	\vdash	\vdash	Н			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	_	11/		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119		\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Н			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		120	_	L	_	<u> </u>		_			\blacksquare			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>			Ш			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				Ш			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		123	_	_	_	╙	<u> </u>	-	\vdash	_	Н			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		124				-	<u> </u>	_	\vdash		Н			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		125		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	126	_	_				_	_					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		127		Ь.			_	-		_	\blacksquare			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		128		-	_		_	\vdash		_	Н			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		129			\vdash			_	_		Н			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		130				-	L	_	_		Н			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		_			<u> </u>	_		_	Ш			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					_		_		Ш			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		H	Ь	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		<u> </u>		Ш	\vdash	<u> </u>	_	Ь.	Н			
137		135		H			<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Н			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	\vdash			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н			
140	<u> </u>	138		H	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			Н			
141		139		-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	Н			
142		140		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	Н			
143		141			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Н	Н			
144				H			\vdash	<u> </u>	ļ	H				
145				ļ	_	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н			
146				H			_	\vdash	<u> </u>	-	Н			
147				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash			
148 149			_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\sqcup			
149	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ			
					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ			
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	L	150		L	L	L	<u> </u>	L	L	L				